



Diffusione immediata: 1/11/2023

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA AGGIORNAMENTI ALLA NORMATIVA SULLA SICUREZZA INFORMATICA DI NEW YORK, LEADER A LIVELLO NAZIONALE, COME PARTE DI UN IMPORTANTE SFORZO PER PROTEGGERE LE IMPRESE E I CONSUMATORI DALLE MINACCE INFORMATICHE

Modifiche alla normativa sulla sicurezza informatica di New York, prima nel suo genere, imporranno nuovi controlli, richiederanno valutazioni del rischio più regolari e aggiorneranno i requisiti di comunicazione per migliorare la protezione dei cittadini di New York

Consolida l'impegno della governatrice a migliorare la sicurezza informatica in tutto lo stato dopo il lancio della prima strategia di sicurezza informatica di New York

Gli aggiornamenti della normativa sono disponibili [qui](#)

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi che il Dipartimento dei Servizi Finanziari (Department of Financial Services, DFS) dello Stato di New York ha modificato la normativa sulla sicurezza informatica, leader a livello nazionale, al fine di migliorare la governance informatica, attenuare i rischi e tutelare le aziende e i consumatori di New York dalle minacce informatiche. La normativa modificata si basa sull'ampio impatto dei regolamenti originali sulla sicurezza informatica, che hanno stabilito un quadro innovativo che è ora preso a modello dalle autorità federali e statali di regolamentazione finanziaria per proteggere dalle minacce informatiche, e sull'impegno della governatrice per migliorare le tutele per le imprese e i consumatori. Una copia della normativa modificata è disponibile sul [sito web](#) del DFS.

La governatrice Hochul ha dichiarato: "New York è da sempre all'avanguardia nella tutela delle imprese e dei consumatori contro le minacce online, e con questi emendamenti alla nostra normativa sulla sicurezza informativa, leader a livello nazionale, continuiamo a definire lo standard nazionale. Dopo aver introdotto la prima strategia in assoluto per la sicurezza informatica dello Stato, aver rafforzato le capacità informatiche delle forze dell'ordine e aver firmato una legge storica per difendere la nostra rete energetica dalle minacce informatiche, la mia amministrazione sta rafforzando il proprio impegno per garantire che gli istituti finanziari dispongano delle

garanzie necessarie a proteggere i dati vitali dei clienti e a preservare l'integrità del nostro sistema finanziario".

La sovrintendente per i servizi finanziari dello Stato di New York, Adrienne A. Harris, ha dichiarato: "Questa normativa conferma l'approccio trasformativo del Dipartimento, basato sui dati, per la supervisione della sicurezza informatica. Le minacce informatiche sono in aumento e gli aggiornamenti impongono al settore dei servizi finanziari di adottare standard e controlli più severi per proteggere i dati sensibili. Sarà indispensabile un maggiore utilizzo di protezioni collaudate, come l'autenticazione a più fattori, pur conservando la flessibilità basata sul rischio delle norme di riferimento in materia di sicurezza informatica".

Il responsabile informatico dello Stato di New York Colin Ahern ha dichiarato: "Queste norme aggiornate sulla sicurezza informatiche consolidano la leadership di New York in materia di politiche informatiche intelligenti ed efficaci. Le nuove norme si fondano sul nostro approccio fondato sul rischio per integrare la sicurezza informatica con una governance rafforzata, controlli e valutazioni dell'accesso più solidi, disposizioni aggiornate in materia di segnalazione, anche per quanto riguarda il ransomware, e requisiti per la formazione del personale, e in questo modo alzano l'asticella della resilienza informatica. Anche se le minacce informatiche diventano sempre più sofisticate, New York continua a offrire soluzioni innovative per proteggere i sistemi essenziali, salvaguardare i dati e proteggere i consumatori e le imprese. Mi congratulo con la governatrice e con il Dipartimento dei Servizi Finanziari per aver proposto questi nuovi standard informatici di grande impatto".

Le nuove disposizioni rafforzano l'approccio basato sul rischio del Dipartimento dei Servizi Finanziari, DFS al fine di garantire che la sicurezza informatica sia integrata nella pianificazione aziendale, nel processo decisionale e nella gestione costante del rischio delle entità regolamentate. Le principali modifiche apportate alla normativa includono:

- Requisiti di governance rafforzati;
- Controlli aggiuntivi per prevenire l'accesso iniziale non autorizzato ai sistemi informatici e per prevenire o attenuare la diffusione di un attacco;
- Richiede valutazioni più regolari dei rischi e delle vulnerabilità, oltre a una pianificazione più sostanziosa della risposta agli incidenti, della continuità operativa e del ripristino d'emergenza;
- Aggiornamento dei requisiti di notificazione, incluso un nuovo requisito per la segnalazione dei pagamenti tramite ransomware; e
- Aggiornamento della guida che impone alle aziende di investire in programmi di formazione e di sensibilizzazione sulla sicurezza informatica con cadenza perlomeno annuale, capaci di prevedere gli attacchi di ingegneria sociale e che siano comunque pertinenti al rispettivo modello di business e personale.

Nell'ambito del suo approccio alla sicurezza informatica basato sui dati, il DFS ha svolto un'importante attività di sensibilizzazione attraverso convegni e conferenze sulla sicurezza informatica e il dialogo con le autorità di regolamentazione statali, federali e internazionali, l'industria e altri esperti nel campo della sicurezza informatica. L'emendamento adottato ritiene che le imprese regolamentate dal DFS e le entità autorizzate siano responsabili dell'implementazione di misure di tutela per la sicurezza informatica, e del mantenimento di difese informatiche adeguate alle proprie dimensioni, alla natura dell'attività e al tipo di dati conservati, oltre ad altre considerazioni pertinenti, continuando a promuovere la crescita dell'industria dei servizi finanziari di New York.

Sotto la guida della governatrice Hochul, New York continua a creare un modello nazionale di politica intelligente ed efficace in materia di sicurezza informatica. All'inizio di quest'anno, la governatrice ha lanciato la prima Strategia di sicurezza informatica dello Stato di New York, una tabella di marcia complessiva per costruire la resilienza informatica in ogni angolo dello Stato. La governatrice Hochul ha altresì lanciato un programma di servizi condivisi di sicurezza informatica leader a livello nazionale per proteggere gli enti governativi locali e di contea, che copre oltre 65.000 computer di proprietà del governo in tutto lo stato, e ha esteso le capacità informatiche delle forze dell'ordine dello Stato, potenziando l'Unità per i crimini informatici (Computer Crimes Unit, CCU), l'Unità di analisi informatica (Cyber Analysis Unit, CAU) e il Centro per i crimini su internet contro i bambini (Internet Crimes Against Children Center, ICACC) della Polizia di Stato di New York. L'anno scorso, la governatrice Hochul ha inoltre firmato una legge innovativa per tutelare la rete energetica di New York dagli attacchi informatici. Con la rapida evoluzione delle minacce informatiche, New York rimane all'avanguardia nelle politiche di sicurezza informatica e continua a rafforzare le difese nei settori pubblico e privato.

Il DFS ospiterà una serie di webinar per presentare una panoramica dei regolamenti modificati in materia di sicurezza informatica. I dettagli per la registrazione a questi eventi formativi e le scadenze per la conformità sono disponibili sul sito web [DFS](#).

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)